

BILANCIA TECNICA DI PRECISIONE "TOP-LOADING" SERIE NL



Bilancia di precisione multifunzione compatta da laboratorio; fino a 30.000 divisioni di lettura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD a 5 cifre da 22mm.
- Tastiera impermeabile meccanica, con feedback acustico, a 8 tasti.
- Piatto in acciaio inox, dimensioni: vedere tabella versioni disponibili.
- Paravento (NL150A, NL300A, NL600H), bolla di livello e piedini regolabili.
- Alimentazione: alimentatore 230Vac in dotazione.
- Porta RS232/C per collegamento a PC.
- Imballo: dimensioni 320x240x145mm - peso 2kg circa.
- Confezione Master Pack: dimensioni 2x(320x240x145)mm - peso 2x(2kg) circa.
- A richiesta: taratura SIT con emissione del relativo certificato.

FUNZIONI

- conteggio pezzi;
- pesata %;
- selezione del filtro di pesatura;
- conversione fino a 13 unità di misura;
- azzeramento;
- inseguimento di zero;
- tara semiautomatica;
- calibrazione digitale.

CARATTERISTICHE DI CONTEGGIO

- Sensibilità interna e P.M.U. minimo ammesso:

Modello	NL150A	NL300A	NL600H	NL1500A	NL3000A
Sensibilità interna g	0,0005	0,001	0,001	0,005	0,005
P.M.U. min. ammesso g	0,005	0,01	0,01	0,05	0,1

Bilancia top loading: Versioni disponibili

Codice	Piatto mm	Portata g	Divisione standard g	Linearità g +/-	Masterpack 2 pcs
NL150A	Ø 117	150	0,005	0,01	NL150AC2
NL300A	Ø 117	300	0,01	0,02	NL300AC2
NL600H	Ø 117	600	0,01	0,02	NL600HC2
NL1500A	143 x 186	1500	0,05	0,1	NL1500AC2
NL3000A	143 x 186	3000	0,1	0,2	NL3000AC2

Opzioni a richiesta solo in fase d'ordine della bilancia

Codice Descrizione

RSCBP2P Cavo RS232/C da 1,5 m per collegamento bilance ALD e NL a PC.